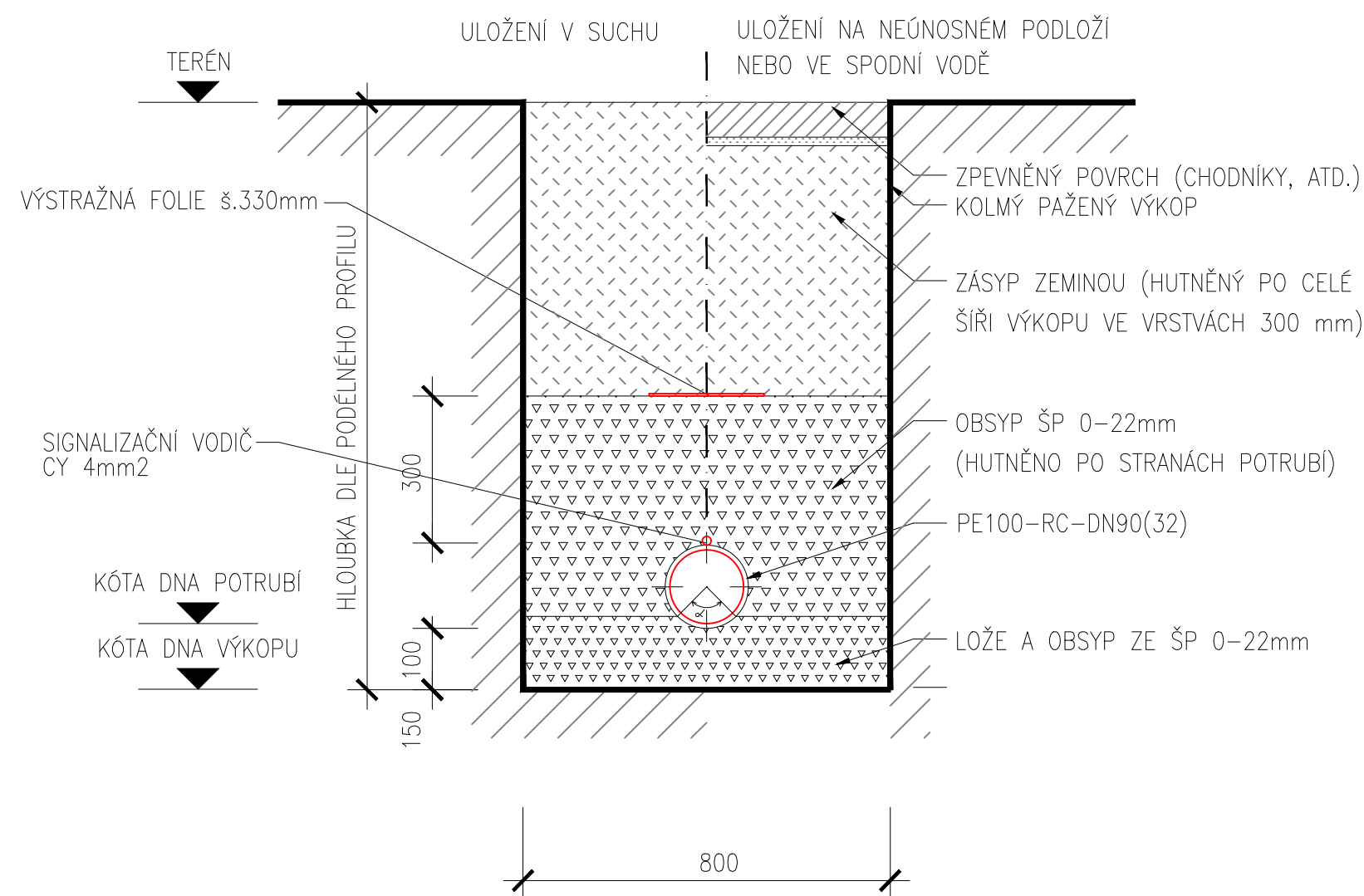


# ULOŽENÍ PLYNOVODNÍHO POTRUBÍ


## NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY V ZÁVISLOSTI NA HLOUBCE



HLOUBKA RÝHY m	ŠÍŘKA RÝHY m
< 1.00	NEVYŽADUJE SE
$\geq 1.00 \leq 1.75$	0,80
$\geq 1.75 \leq 4.00$	0,90
> 4.00	1,00

## POZNÁMKA

- OBSYP PLYNOVODNÍHO POTRUBÍ SE PROVÁDÍ PO VRSTVÁCH VÝŠKY MAX. 200 mm ZA STÁLÉHO HUTNĚNÍ PO STRANÁCH POTRUBÍ
- BOČNÍ OBSYP A PŘEKRÝVNÁ VRSTVA SE PROVÁDÍ PO ZKOUŠCE TĚSNOSTI; K HUTNĚNÍ BUDE POUŽITA POUZE LEHKÁ MECHANIZACE (MECHANICKÉ HUTNĚNÍ NAD TROUBOU BUDE PROVÁDĚNO OD VRSTVY MIN 300 mm NAD VRCHOLEM HRDLA TROUBY; STŘEDNÍ A TĚŽKÉ HUTNÍČÍ MECHANIZMY JE MOŽNO POUŽÍT AŽ MINIMÁLNĚ 1 m NAD VRCHOLEM POTRUBÍ)

DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNITÍ A STAVEBNÍ POVOLENÍ				PROJEKTANT		
ZODPOV. PROJEKTANT		HIP	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
ING. VÍTĚZSLAV PRUŠA		ING. EVA TOMŠÍČKOVÁ	ING. EVA TOMŠÍČKOVÁ	ING. VÍTĚZSLAV PRUŠA		
MÍSTO STAVBY:	k.ú. SLAVÍKOVICE U JEMNICE					
KRAJ:	VYSOČINA					
OBJEDNATELÉ:	Obec Slavíkovice, č. p. 7, 67531 Jemnice					
NÁZEV STAVBY: TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA PRO SLAVÍKOVICE, LOKALITA „NAD MLÝNEM“ NÁZEV OBJEKTU: SO-05 STL PLYNOVOD NÁZEV VÝKRESU: ULOŽENÍ PLYNOVODNÍHO POTRUBÍ				DATUM		listopad 2022
				FORMÁT		2xA4
				ČÍSLO ZAKÁZKY		16/11/2022
				MĚŘÍTKO		
				ČÍSLO PARÉ:		ČÍSLO VÝKRESU: D5.3
				Ing. Vítězslav Pruša manž.Curieových 657 674 01 Třebíč  mob. 724 950 623 email: prusa@aqua-ing.cz		
				 AQUA-ING		